

ОТЗЫВ

на выпускную квалификационную работу

Биннатовой Ксении Октаевны

Квест-технология как средство развития познавательного интереса на уроках информатики в 7 классе

по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы «Математика и информатика»

Выпускная квалификационная работа Биннатовой К.О. посвящена решению актуальной проблемы – формирование познавательного интереса к изучению информатики у учащихся основной школы.

1. Перед дипломницей были поставлены следующие задачи:
2. Проанализировать научно-педагогическую литературу по проблеме развития познавательного интереса школьников.
3. Описать возможности применения квест-технологий для развития познавательного интереса обучающихся основной школы.
4. Разработать комплект заданий в форме образовательных квестов для уроков информатики в 7 классе по разделу «Цифровая грамотность».
5. Разработать методические рекомендации использованию образовательных квестов как средства развития познавательного интереса на уроках информатики в 7 классе.
6. Апробировать разработанные образовательные квесты на уроках информатики в 7 классе и проанализировать результаты апробации.

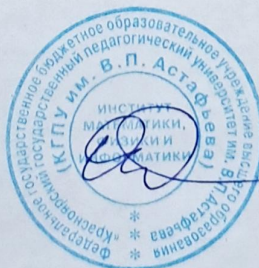
К.О. Биннатова при выполнении выпускной квалификационной работы проявила себя как вдумчивый и грамотный исследователь. Исследование проведено на достаточно высоком уровне, выполнены все поставленные задачи. Дипломницей проведены уроки информатики в 7 классе с использованием образовательных квестов по разделу «Цифровая грамотность» и разработаны методические рекомендации по использованию образовательных квестов как средства развития познавательного интереса. При доказательстве эффективности использования образовательных квестов для развития познавательного интереса использовались методики Ч.Д. Спилберга в модификации А.Д. Андреевой (опрос), Е.В. Ненаховой (опрос), Г.И. Щукиной (наблюдение).

В течении всего времени работы над исследованием К.О. Биннатова а проявляла самостоятельность, инициативность в научном поиске, искреннюю заинтересованность.

По теме исследования К.О. Биннатова имеет две публикации в сборниках, Всероссийской с международным участием научно-практической конференции «Образование и наука в XXI веке: физика, информатика и технология в смарт-мире» (2023, 2024).

Считаю, что работа соответствует требованиям, предъявляемым к подобным работам и заслуживает оценки «отлично». Биннатовв К.О. заслуживает присуждения степени бакалавра по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы «Математика и информатика».

Научный руководитель,
Канд.пед.наук., доцент кафедры
Информатики и информационных
технологий в образовании



Е.Г. Дорошенко